

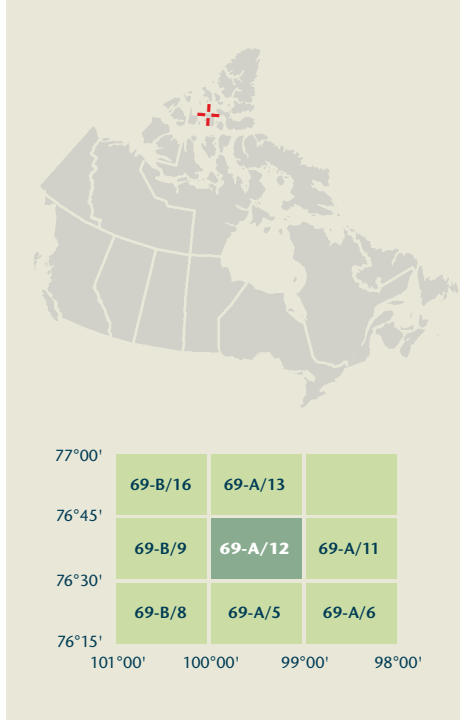
69-A/12



69-A/12 SCALE 1:50 000 EDITION 01

SHERARD OSBORN ISLAND

Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles
Canada

ISBN 978-0-660-66043-1

Canada



Produced on March 24, 2011, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 24 mars 2011, par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada.

The paper copy of this map meets the print quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holography label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée lorsque elle passe à l'imprimante
certifiée par la Ressources naturelles Canada

quand elle obtient l'étiquette holographique de l'imprimeur
de cartes accrédité.

This map is not to be used for air or marine navigation.

Map content validity dates

• Road network: absent

• Vegetation: absent

• Boundaries: absent

• Toponymy: 2004 - 2011

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier: absent

• Végétation: absent

• Limites: absent

• Toponymie: 2004 - 2011

Consultez les méthodes détaillées sur:

<http://GeoGratis.gc.ca>

Pour corrections, additions ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à: cartes.hop@NRCan.gc.ca

Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation
aérienne ou maritime.

SHERARD OSBORN ISLAND

Nunavut

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Équivalence des courses : 10 mètres

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2011
Annual change decreasing 21.2'

N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2011

Variation annuelle décroissante 21.2'

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Metric grid reference System
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Square
Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Universal Transverse
Mercator Grid
Grid Zone Designation
Quadrillage universel transversal
Désignation de la zone universelle

69-A/12
SCALE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIES A713

Printed map / Carte imprimée

2

M116-2/069412-PDF

ISSN 1915-884X

ISBN 978-0-660-66043-1

Digital map / Carte numérique

2

M116-2/069412-PDF

ISSN 1915-884X

ISBN 978-0-660-66043-1